



交大新聞

校園新聞

行政單位

教務訊息

學務訊息

研發訊息

其他單位

交大創業育成中心

新文藝復興閱讀計劃

校園刊物

浩然新鮮報

傳科喀報

超薄型月刊

產學秀報

政大大學報

前期回顧

161期 ▾

交大新聞

校園新聞

交通大學頒授邱再興先生名譽博士學位

施敏教授榮獲美國Flash Memory Summit「2014終身成就獎(Lifetime Achievement Award)」

《沒有電梯的摩天大樓》 派出小綠人現身交大校園

交通大學放榜 優秀學子的首選

行政單位

教務訊息

5月28日「教學單位自我評鑑」工作坊

教學知能與經驗分享工作坊

103年度甲級廢棄物處理訓練班將於103年6月14日起開班

【全校學生】102學年度第2學期「停修課程申請」

【教師訊息】102學年度第2學期「編輯課程綱要」

學務訊息

校長講座：兩小時帶你找到大學最重要的路-大學生涯的三大修練

停辦綜所稅申報書到校收件服務

103年4月份 最新失物招領資訊

國立交通大學102學年度畢業典禮

恭賀 本校光電系博士生梁辛瑋同學榮獲教育部103年度「全國慈孝家庭楷模」

研發訊息

科技部徵求2015年與德國學術交流總署 (DAAD) 雙邊協議下人員交流 (PPP) 計畫

財團法人二十一世紀基金會研究計畫獎勵辦法

科技部2014年「臺法科技獎」甄選訊息

財團法人永信李天德醫藥基金會徵求「第10屆永信李天德醫藥科技獎」, 敬請 踴躍參與

經濟部智慧財產局103年度「國家發明創作獎」之甄選訊息

其他單位

交大創業育成中心

102學年度下學期TRON4行家講堂登場！

新文藝復興閱讀計劃

新文藝復興閱讀計劃講座

交通大學頒授邱再興先生名譽博士學位

交通大學4月21日舉行邱再興先生「名譽博士學位」頒授典禮，由吳妍華校長親自頒授證書，並進行撥穗儀式。

吳妍華校長於致表彰辭時表示，邱再興先生是台灣半導體產業的開路先鋒，畢業於國立台灣大學電機工程學系及國立交通大學電子研究所。在交大就讀研究所期間即被延攬進入美商飛歌公司服務，畢業後赴美國接受訓練，他觀察到國外令人難忘之工業規模與精神，並立下為台灣開創本土電子業的決心。

1969年，邱再興先生在施敏教授的鼓勵和支持下，創立台灣第一家微電子公司，也是當時東南亞唯一非美商投資的微電子裝配與測試公司--環宇電子公司，投入整流器、磁性記憶體等產品製造，成為台灣開發整流器、積體電路之先驅，更為台灣孕育出許多科技界的領導者。



邱再興先生(左)21日獲得交通大學名譽博士學位，由吳妍華校長(右)代表頒授證書。



1990年時，邱再興先生毅然從科技界退隱，成為終身的藝文志工。他成立了邱再興文教基金會，以培育新興藝術家及推廣非主流藝術為重任，

希望以美育提升社會向上的風氣。1999年，創辦鳳甲美術館，為社會大眾提供了一個融合展覽、座談、與社區課程等雅俗共賞的藝術欣賞環境，將藝術的種子向下紮根。

邱再興先生與本校淵源深厚，為交大八十四學年度傑出校友，並獲選為交大在台建校五十周年之「台灣五十 影響五十」校友。此外，他曾任交大思源基金會董事長，並擔任董事、常務董事、及榮譽董事等職，長期協助交大之各項發展。也曾與已離世之應用藝術研究所張恬君教授，共同策劃成立了交大藝文中心，並在經費募款上貢獻良多。

邱再興先生致詞表示，獲得交大名譽博士是他人生中意外的大獎，讓他的人生更美好、生命板塊更完整。因為，在交大就讀研究所的兩年是其一生中最重要的時光。教授與學生間沒有隔閡，除了專業知識的學習外，也時常一起下棋、聊天、打球，從師長身上獲得更多生命與人生經歷的啟發。而同學們也喜愛一起在晚間自習完成後在餐廳高談闊論，這樣的交談他認為是一個孩子成長過程中一個很重要的時刻，影響其讀書、做事、做人的方法。邱再興學長也感謝施敏教授的指引，成立環宇電子，讓他的人生從一位技術人員進階至管理人員，使他的事業與視野有所不同。也感謝馬水龍教授這位自小共同長大的朋友，在他進入藝文界後，在基金會當了20年的義務CEO。另提到施振榮先生，他說過去他們曾經是共同在事業上打拼的夥伴，如今施先生的成就讓他非常佩服。直到現在，他們也還是一起在藝文戰場上共同努力的戰友。

邱再興學長說道，50多年前交大在學長們的遠見下引進電腦與半導體，使交大人在台灣電子業蓬勃發展中成為產業的領導者與人才的供應者。近年來產業的主軸改變飛速，交大人是否依然可以在這種變動中仍能如以往一樣再領風騷?他認為在吳妍華校長的帶領下，為交大又注入了不一樣的觀點，加上交大數十年所累積的技術，定會共創另一片產業藍海。最後，邱學長說現在已從製造邁向智造的年代，我們的教育也需要改變，也鼓勵學子們在技術養成外，要培養更寬廣的思維能力。

[秘書室] [Top](#)

施敏教授榮獲美國Flash Memory Summit「2014終身成就獎(Lifetime Achievement Award)」



教育部國家講座、交通大學終身講座、中央研究院院士施敏教授於日前接獲通知榮獲「快閃記憶體高峰會」之「終身成就獎」，將於2014年8月5日在美國加州Santa Clara市，頒發此獎予施敏教授。此高峰會為全球在記憶儲存領域最大之國際性會議，對於施敏教授之發明帶給人類史無前例之福祉表示肯定，於今年頒發「終身成就獎」以彰顯其對社會的貢獻；交通大學全校師生皆為此感到分外榮幸，並深表祝賀與崇敬之意。

施敏教授於1963年獲美國史丹福大學電機博士，畢業後進入貝爾實驗室(Bell Labs)任職27年，曾5次留職停薪返台任教，其學生包含交大前校長張俊彥、空中大學前校長陳龍英、鈺創董事長盧超群、台積電副總經理暨技術長孫元成，以及交通大學副校長謝漢萍。從貝爾實驗室退休後，施敏教授於1990年到交通大學任教至今。他素有「半導體之父」美譽。1967年，「浮匣記憶體」被發明，讓人類的生活型態走入智慧生活的數位新時代。從智慧型手機、平板計算機、數位電視、數位相機，到全球定位系統等「可以帶著走」的日常器物，都應歸功於該裝置的發明。這發明的過程非常有趣，一回，施敏教授的韓籍同事姜大元博士剛好在休息吃甜點，一層層的起士蛋糕(cheese cake)觸發兩人的靈感，施敏與韓籍同事姜大元在美國貝爾實驗室開發出「浮匣非揮發性半導體記憶體」。

施敏教授寫著或主編16本書，包含教科書、參考書、專文書籍，其中在33歲(1969年)時，以英文寫成一本八百多頁的「半導體元件物理學」(Physics of Semiconductor Devices)，引起全球矚目，隨後被翻譯成六國語言，發行超過150萬冊。因此，該書被譽為「半導體界的聖經」，可見其驚人的銷售量與深遠的影響力；從1969到2007年，近40年間改版三次，而他的大名Simon M. Sze也因此享譽國際。施敏教授更是少數當選中央研究院院士、美國國家工程院院士，以及中國工程院外籍院士的三院院士。他在孫運璿資政擔任經濟部長時，曾擔任產業顧問，對於我國發展半導體產業，作出了許多重要的建議與貢獻。施敏教授對於半導體科技工程人才之培育、科技界之進展與社會的貢獻實為深遠，貢獻卓著，是世人有目共睹的。

[秘書室] [Top](#)

《沒有電梯的摩天大樓》 派出小綠人現身交大校園



「緊急出口的小綠人跑出來了！」最近交通大學校園裡出現一位全身綠色的小綠人，打著「成功沒有捷徑，但我能為你加油！」的口號，小綠人甚至在期中考替同學們代訂宵夜、送貨到府。

原來小綠人是交通大學傳播與科技學系畢業成果展的形象代言人。交大傳播與科技學系4月26於交通大學交映樓舉辦第七屆畢業成果展，展覽主題為「沒有電梯的摩天大樓」。本次展覽共有八件作品，包含六項實體作品與兩篇學術論文。

乍聽之下「沒有電梯的摩天大樓」也許讓人摸不著頭緒，但它可是有象徵意涵的，「摩天大樓」象徵傳科系學生四年來所學習的點點滴滴累積

而成的成就，不論是在課堂中獲得的知識，或是在實務操作中所積累的經驗，都化為一磚一瓦，用以建造這棟的摩天大樓。

而「沒有電梯」則指成功沒有捷徑，為了登上摩天大樓同學們必須一步一腳印慢慢向上爬，才能達到頂點，象徵畢業製作的作品也是我們這四年來學習與內化後的展現，如同爬樓梯一般，需要耗費時間與體力，並且有著不放棄的毅力。希望在畢業製作上展現的成果，就如同登高瞭望看到的風景一樣打動人心，並藉由我們的作品，引領觀眾看到不同於以往的視野與觀點。

小綠人則是沒有電梯的摩天大樓的形象人物，他堅守緊急出口，天性樂觀無人可及、身手矯健沒有極限，因為每棟大樓都住著小綠人，守護爬樓梯爬得氣喘吁吁的人們，追求卓越的過程中，隨時都有小綠人陪伴與打氣喲！

傳科系第七屆畢業成果展總召集人王蒂薦表示，一直以來傳科系的畢業作品主題都是多元豐富的，無論是作品表現的形式還是內容，「我們有的同學寫論文、拍片、繪本、動畫等，我覺得大家都能找到喜愛的、而且適合自己的主題發揮。」

今年作品主題非常豐富，為期一天的展覽共展出論文、繪本、報導文學、微電影、整合行銷計畫等眾多作品，涵蓋理論與實務、融合傳統媒體與電子媒體。其中《PREsonality 腳趾併攏》利用圖文心理測驗，歸類三種人格，經過分析將讀者投射到最後的寓言故事當中，用「動物腳色」的鮮明形象來述說故事。

報導文學作品《厝味》從老街、日式官舍與眷村出發，踏入不同時代下的建築空間，從中窺視舊時代遺留下的生活紋理，回味竹塹城的歷史餘韻。「厝」，取自台語「古厝」之意。「厝味」說的是竹塹城老房子的故事，因閱讀「厝味」而得其中「趣味」。

微電影作品《窰·愛》，描述一位平凡的高中生，半夜因惡夢驚醒，發現家中突然多了一個人，但家人都對那個人的出現毫無反應，好像她本來就住在這裡一樣。主角暗自納悶，卻發生了一連串怪事，主角在好奇心驅使之下，一步步釐清真相。

同樣也是微電影的《窺夢》，則引用佛洛伊德所說：夢的本身是種偽裝，扭曲的欲望藏匿在流浮的意識裡，真實則往往被扭曲怪誕的情節包圍，難以看清。描寫離家多年的著名窺夢者吳寬，進入顧客夢裡探查潛意識真正的聲音。然而當年父親推落母親的那一幕，卻宛若禿鷹的惡意在夢裡盤旋不去。

《蟹謝注意x全台募殼計畫》則是一個整合寄居蟹議題的平台，蒐集全台各地有關寄居蟹缺殼的資訊，目的是要幫助寄居蟹擺脫垃圾家，讓每個寄居蟹都有一個堅硬的螺貝殼房子，實際執行有關募殼的第一手活動，並將愛護寄居蟹的觀念傳達給更多的人。

動畫作品《方·城市》，述說在方城市裡，每個箱子人在學校裡接受普世價值，所有箱子人都必須依照規則完成他們的任務，最終變成有著那種「功能」的箱子。直到有一天，一個裝不進價值的小箱子出現了。因為害怕被銷毀，它逃離學校，尋找更適合自己的地方。

除了實體作品之外，本次也有兩篇學術論文發表，〈從品牌建構與品牌知識看校園新聞媒體—以交通大學《喀報》及《CYNews》為例〉探討校園新聞媒體如何建構品牌，及閱聽人對於校園新聞媒體是否能產生品牌知識。〈社區產業的文化工業化—1990年代後台中市大坑地區的觀光轉型〉探討台中大坑在觀光發展與在地永續經營間的衝突。

畢業成果展中除了作品的展示之外，更有作品的發表，每位同學都要站上台為大家介紹一年來努力的成果，為此更請來多位在學界或業界頗負盛名的外審老師替同學的作品作指導與講評。其中整合行銷作品《蟹謝注意 x 全台募殼計畫》，邀請到曾獲得教育部社教公益獎的溫世仁文教基金會的董事兼代執行長何能裕擔任校外評審。

兩部微電影作品《窰·愛》與《窺夢》則邀請到知名導演侯季然擔任校外評審。侯季然以電影長片《南方小羊牧場》獲得2013年加拿大蒙特婁奇幻國際影展「最佳導演獎」、2013年台北電影獎「最佳整體技術獎」，並獲得2012年香港亞洲電影節開幕片等殊榮。

[傳科系] Top

交通大學放榜 優秀學子的首選

各大學陸續放榜，交通大學參加第二階段指定項目甄試人數共2280名，今年錄取人數682名。交通大學針對個人申請入學評定成績達前10%以內之優秀學生，可獲得赴國外短期留學獎學金。此外，電機資訊學士班、資訊與財金管理學系、理學

院科學學士學位學程、奈米科學及工程學士學位學程、電機工程學系(甲組)及電子工程學系(甲組)等六系組，則另訂學生出國補助辦法，讓除了成績達10%以內之學生，鼓勵可以有更多的學生可獲得出國交換學生補助。

目前核定有121名即將進入交大的新生，最高可獲得30萬新台幣的出國獎學金。

交大也設立大學部新生入學成績優異獎學金，學科能力測驗、指定科目考試成績優良或體育、學科具優異表現者皆可領取，分別為金竹獎30萬元、銀竹獎25萬元、銅竹獎20萬元，是交大最高額獎學金。今年也核定103名新生可分獲得金竹、銀竹、銅竹的殊榮。

專屬新鮮人的獎學金

綜觀榜單，雖然有人認為名校不再是學生首選，有人趨向「選系不選校」、把興趣科系擺在選校之前，也有人為了減輕家計負擔，選擇有公費支持的學校，但是傳統名校提供許多獎學金的機會卻常被忽略，交通大學即提供了多項學業優異及家境清寒獎學金，讓認真向上學子能安心就學無負擔。

安心就學措施包含弱勢助學補助、教育部學雜費減免等就學措施。弱勢助學補助則依申請學生之家庭年收入調整補助金額，補助範圍包含學雜費、學分費、學分學雜費、學雜費基數。教育部學雜費減免依申請學生身分(新生、低收、中低收、身障子女等)減免學雜費，低收入戶最高學雜費全免。

此外，由交大校友提供的德桃清寒獎學金、交大六十級校友李岳貞培育獎學金、孔繁柯校友伉儷紀念獎學金都是為培育即將進入交大的學生設立，可使用高三成績單提出申請，也支持了更多家境清寒的學生能專注學業、無後顧之憂。

2009年金融海嘯爆發，許多家長面臨非自願性離職困境，交大特別提出挺竹專案，由系所依學生專案辦擬，支付家長非自願性離職失業的學生修業期間全額學雜費及代收代辦費，減輕學生和家長的經濟負擔，此專案延續至今，受惠學子無數；同時，具此專案資格的學生優先安排校內工讀，校方也將清寒身分學生工讀金調整為每小時150元。

[秘書室/綜合組] | [Top](#)

5月28日「教學單位自我評鑑」工作坊

本次工作坊邀請校級指導委員蔡文祥講座教授擔任講者，舉辦形式為請大家現場提問，蔡委員根據其評鑑實務經驗，現場分享如何準備評鑑佐證資料、撰寫評鑑報告書以及實地訪評實務。報名網址為<http://ctld.nctu.edu.tw/ws/0528/enroll/Default.aspx>。

[教務處] | [Top](#)

教學知能與經驗分享工作坊

為提升教師教學專業成長，教學發展中心於103年5月15日(四)邀請台大葉丙成老師主講「如何讓學生真正有熱情與動機「學習」？-- 在交大電機的新思維、新方法、新系統」，活動詳情請見教學發展中心網站<http://ctld.nctu.edu.tw/index.aspx>

[教務處] | [Top](#)

103年度甲級廢棄物處理訓練班將於103年6月14日起開班

國家級環保證照班103年度甲級廢棄物處理訓練班將於103年6月14日起開班,即日起請上網報名,詳細招生及報名資訊請參考推廣教育中心報名網站http://ccet.nctu.edu.tw/programs_view.php?id=32。或至行政院環訓所線上報名網站<https://record.niet.gov.tw/>

[教務處] | [Top](#)

【全校學生】102學年度第2學期「停修課程申請」

學生學期中若發生特殊情況或學習困難，致當學期課程無法繼續修習，即日起至5月30日(五)止得辦理停修(W)課程，一學期以一門為限，學生申請停修課程後，當學期修習學分仍應達最低應修學分數之規定。

註：若有需要停修課程者，請於5/30(五)下午5點前完成申請流程(繳單至課務組)

[教務處] | [Top](#)

【教師訊息】102學年度第2學期「編輯課程綱要」

一、為了學生選課時可了解(查詢)「課程綱要」，請各系所開課教師切實執行上網填寫「課程綱要」。「課程綱要」為學生選課最基本參考資訊，請各系所開課老師重視課程綱要，以達成填寫率100%的頂尖大學。

二、選課系統：<https://cos.adm.nctu.edu.tw/> 請點選左選單「編輯課程綱要」，右畫面將出現老師開設的課程(助理將出現該單位所有課程)，請於選課前上網填寫。填寫後，學生將可以在選課系統任何出現該門課程的地方，點選該課程的當學期課號，就可查詢到該課程的課程綱要，且此課程綱要將永久保留，以後學期仍可查詢。

三、「編輯課程綱要」輔助功能：

- 1、老師可複製以前學期的課程綱要，再進行修改之。
- 2、老師可設定學生（學號），該學生將可以幫忙填寫課程綱要，請多加利用！

[教務處] | Top

校長講座：兩小時帶你找到大學最重要的路-大學生涯的三大修練

出生書香世家的杜書伍
爺爺取名期許能與書為伍
人生規劃是在電腦鍵盤上跳舞
誰知就業初期朝九工作到晚五
著迷工作雖僅是別人的部屬
不怕挫敗樣樣皆克服
堅定信念讓他慢慢往上浮
兩小時帶你找到大學最重要的路。

聯強國際總裁兼執行長

1952年出生，畢業於交通大學控制與計算工程系

1976年進神通電腦研發工程師，歷任聯通電子總經理、神通集團副總經理1988年，聯通電子改組成立聯強國際，並擔任總經理

2003年，聯強營業額突破千億，成為亞太區最大資訊通路商

102學年度第2學期導師課程活動：校長講座

主題：大學生涯的三大修練

講者：聯強國際集團總裁兼執行長杜書伍先生

演講日期：5/21(三)

演講地點：中正堂

入場時間：15:10-15:30

演講時間：15:30-17:20

報名網址：<http://lg-seminar.nctu.edu.tw:8080>

本活動可列入教職員學習時數

[學務處] | Top

停辦綜所稅申報書到校收件服務

聯服中心歷年皆主動協調國稅局派員到校為教職員工生做綜所稅收件及解說服務，深受好評，唯今年因新竹分局人力吃緊，無法派員到校收件，敬請各位同仁多加利用自然人憑證及金融憑證網路申報綜所稅。相關訊息請參考國稅局報稅網站<http://tax.nat.gov.tw>

[學務處] | Top

103年4月份 最新失物招領資訊

急急急！！東西掉了哪兒找？善心人士拾獲以下物品（[遺失物拾獲清冊](#)）

遺失者請至生輔組（資訊中心二樓）領回；如不領回，煩請通知生輔組註記作廢。

經公告六個月無人認領之物品，將依「國立交通大學失物招領處理辦法」辦理。

[學務處] | Top

國立交通大學102學年度畢業典禮

本校102學年度畢業典禮將於6月7日10時假中正堂辦理全校大學部及碩博士班代表之畢業典禮，各院另主辦專屬碩、博士生畢業典禮，請參考102學年度交通大學各學院畢業典禮日程表（下表）及畢業典禮官網http://saoffice.adm.nctu.edu.tw/uvpage/modules/catalog_4/static/main.php?file=../commencement.html。

102學年度交通大學各學院畢業典禮日程表

學院名稱	畢業典禮日期與地點	典禮時間
客家學院	(6/7) 中正堂	10:00-12:00

理學院	(6/7) 中正堂	13:00-14:20
電機學院	(6/7) 中正堂	14:45-16:30
管理學院	(6/7) 中正堂	17:00-18:30
工學院	(6/7) 中正堂	19:00-20:30
資訊學院	(6/7) 圖書館B1國際會議廳	12:00-14:00
人社學院	(6/7) 人社二館一樓大廳	13:30-15:30
生科學院	(6/7) 博愛校區生科實驗館	13:00-16:00
光電學院	(6/14) 台南校區奇美樓 研華國際會議廳	10:00-11:30

[學務處] | Top

恭賀 本校光電系博士生梁辛璋同學榮獲教育部103年度「全國慈孝家庭楷模」

教育部自99年起已將每年五月訂為『孝親家庭月』，並舉辦全國慈孝家庭楷模選拔及表揚活動，倡導『父母慈、子女孝』之現代社會慈孝，本校光電系博士生梁辛璋同學榮獲大專校院組之全國慈孝家庭楷模之肯定。

[學務處] | Top

科技部徵求2015年與德國學術交流總署（DAAD）雙邊協議下人員交流（PPP）計畫

- 一、本計畫自2014年6月1日起開放受理線上申請。申請人須符合科技部「補助專題研究計畫作業要點」之計畫主持人資格。計畫參與人員，分為A類（博士生及博士後研究）及B類（助理教授級以上之專任教學人員及具博士學位之研究人員）。
- 二、請申請人至科技部網站，於首頁「線上申辦登入」進入「學術研發服務網」後依序點選：「學術獎補助申辦及查詢」-「申辦項目」-「國際合作」-「雙邊研究計畫」辦理申請，同時將合作雙方之PPP計畫申請表（需有雙方計畫主持人及機關首長簽名，請先填送「用印請核單」檢附申請表，經主持人、系所及院級主管簽章並會計書業務組及送秘書室核章陳核，俟用印簽名後上傳。）、英文計畫書、雙方參與人員英文履歷及近5年著作目錄等各項文件以PDF檔上傳後送出。並請於103年6月11日前由所屬單位列印已確認畫面1份經單位主管簽章後及「國立交通大學申請科技部補助專題研究計畫聲明書」1份送計畫業務組彙辦。
- 三、其他注意事項詳參函文及作業要點說明，或請至科技部科教發展及國際合作司(國際合作業務)網頁「最新消息」查詢（網址：<http://www.most.gov.tw/int/ct.asp?xItem=23069&ctNode=1212>）。

[研發處] | Top

財團法人二十一世紀基金會研究計畫獎勵辦法

- 一、財團法人二十一世紀基金會為鼓勵優秀青年學者，開辦研究計畫獎勵辦法，請有意申請者自行備妥申請表、身分證或護照影本、在職證明或在學證明、個人履歷、研究計畫書紙本各一式5份及電子檔，於103年5月31日前逕行郵寄及傳送至該基金會辦理申請。
- 二、本件書函及附件請至本校研發處網頁最新消息(系統公告)查詢下載(網址：<http://rdweb.adm.nctu.edu.tw/page.php?announce=1#>)。

[研發處] | Top

科技部2014年「臺法科技獎」甄選訊息

科技部自即日起至6月30日止受理申請2014年「臺法科技獎」，本獎項係為促進台法雙方科技合作，科技部與法蘭西學院每年頒發台法科技獎給與一位（組）符合雙方需要之科學研究之法國或台灣學者，受獎人必須帶動規劃後續之科學交流，詳細作業說明及申請資料項目，請參考以下網頁：<http://www.most.gov.tw/int/ct.asp?xItem=7720&ctNode=1210>，敬請踴躍申請。

[研發處] | Top

財團法人永信李天德醫藥基金會徵求「第10屆永信李天德醫藥科技獎」，敬請 踴躍參與

- 一、該基金會為鼓勵國人從事醫、藥科技研發工作，選拔傑出貢獻者，頒予「卓越醫藥科技獎」、「青年醫藥科技獎」及「傑出論文獎」以茲獎勵，詳細之甄選辦法與相關表格，請參閱下述網址：<http://www.ttlbf.org.tw/>。
- 二、受推薦候選人請依所符合之申請資格擇一獎項提出申請，本校受理推薦時間至5月15日(四)，敬請 踴躍申請。

[研發處] | [Top](#)

經濟部智慧財產局103年度「國家發明創作獎」之甄選訊息

- 一、經濟部智慧財產局為鼓勵國人從事研究發明、新型與設計創作，選拔傑出發明人頒予「國家發明創作獎」，以資表揚，並帶動研究創新風氣，促進我國產業科技發展。
- 二、該獎項自103年5月1日起至103年6月20日止受理申請，詳細之甄選要點及報名表請至國家發明創作獎專屬網頁參閱、下載：<http://www.nica.org.tw/index.html>；本校受理推薦時間至5月15日(四)，敬請 踴躍申請。

[研發處] | [Top](#)

102學年度下學期TRON4行家講堂登場！

活動主題：102學年度下學期TRON4行家講堂登場！

活動時間：5月份

活動地點：光復校區交映樓6FWakeupBar

活動摘要：地點：交映樓6F603室 Wakeup Bar

場次介紹及報名網址：<http://aic.nctu.edu.tw>

05/13 Tue. 1830-2030

【無極限！打造國際級APP的創業拓荒之路】

凱鈿行動科技創辦人暨執行長 蘇柏州

雷亞遊戲共同創辦人暨遊戲製作人 游名揚

05/22 Thu. 1830-2030

【Step by step. 給自己一張創業行動票券】

活動通Accupass創辦人暨執行長 羅子文

05/24 Sat. 0900-1600

【正中紅心！新創事業的網路行銷術 (工作坊)】

知名網路行銷講師 葉松宏

05/29 Thu. 1830-2030

【Maker «自造世代»影片放映暨映後座談】

Maker «自造世代»製作人 楊育修

主辦單位／交大產學運籌中心、交大創業育成中心

協辦單位／交大創新創業社、Wakeup Bar

[總務處] | [Top](#)

新文藝復興閱讀計劃講座

時間：2014/5/12 (一) 15:30~17:20

地點：AB102(綜合一館B102教室)

講題：乘著噴射機離去：談夏宇的詩歌

主講人：蔡明諺(成功大學臺灣文學系助理教授)

時間：2014/5/19 (一) 15:30~17:20

地點：AB102(綜合一館B102教室)

講題：從山田洋次的武士三部曲看日本

主講人：藍弘岳(交通大學社會與文化研究所副教授)

[總務處] | [Top](#)